

n'y aurait pas eu déplacement des carpelles par suite d'une torsion. M. Chatin ajoute qu'un moyen de lever tous les doutes à cet égard serait d'observer la position des jeunes ovaires avant l'apparition du pédicelle.

M. J. Gay rappelle que M. de Martius a également constaté que parfois, chez les Gentianées, les loges de l'ovaire sont situées à droite et à gauche.

M. Bureau répond à M. Chatin que, vu la rareté de cette disposition des carpelles, il s'est assuré du fait avec un grand soin. Ce qui prouve d'ailleurs qu'il n'y a pas de torsion du pédicelle, c'est que la position des lobes du calice est toujours la même, bien que la position des carpelles change, un des sépales externes étant toujours tourné vers l'axe.

M. Cosson met sous les yeux de la Société des échantillons extraits d'une collection de plantes recueillies par M. le docteur Saint-Supéry, aux environs de Sébastopol, pendant le siège. Voici le catalogue de cette collection :

CATALOGUE DES PLANTES RECUEILLIES SUR LE PLATEAU DE CHERSONÈSE PENDANT  
LE SIÈGE DE SÉBASTOPOL, par M. le Dr SAINT-SUPÉRY (1), ET DÉTERMINÉES  
par M. E. COSSON.

Les plantes énumérées dans le catalogue ci dessous ont été recueillies par M. le docteur Saint-Supéry, médecin-major au 19<sup>e</sup> bataillon de chasseurs-à-pied, sur le plateau de Chersonèse, qu'il a exploré aussi complètement que le permettaient les circonstances de la guerre. Notre excellent correspondant a apporté dans l'exploration de ce pays, illustré par les succès de notre armée, un zèle et un dévouement dignes de tous les éloges ; souvent, dans l'ardeur de ses recherches, il s'est laissé entraîner jusqu'aux avant-postes russes ; bien que dépourvu des moyens habituels de dessiccation, il est parvenu à composer une collection de près de 300 espèces généralement représentées par de nombreux échantillons préparés de toute leur grandeur ; le papier gris du botaniste a été remplacé par tous les vieux journaux recrutés dans les camps français et anglais. Grâce à la sollicitude avec laquelle M. Saint-Supéry a veillé sur ses précieuses récoltes, elles ont pu nous parvenir intactes, après avoir échappé à de nombreux

(1) Depuis la rédaction de ce Catalogue, on nous a communiqué une collection de plantes recueillies, aux mêmes localités, par M. Belleville, capitaine aux chasseurs-à-pied de la garde ; nous avons cru devoir mentionner ici les espèces de cette collection qui n'avaient pas été observées par M. Saint-Supéry.

(Note de M. Cosson.)

périls : ainsi le 16 août, jour de la bataille de la Tchernaiâ, elles se trouvaient dans une tenté très rapprochée des attaques russes.

**Renonculacées.**

- CLEMATIS Vitalba L. (C. Taurica Bess).  
 THALICTRUM minus L. var.  
 ADONIS Flammea L.  
 RANUNCULUS oxyspermus M. Bieb.  
 — trachycarpus Fisch. et Mey. — (Belleville).  
 — Illyricus L.  
 — Constantinopolitanus d'Urv.; Led.  
 — sceleratus L.  
 NIGELLA Damascena L.  
 DELPHINIUM divaricatum Ledeb.  
 — Orientale J. Gay. — (Belleville).

**Berbéridées.**

- BERBERIS vulgaris L.

**Papavéracées.**

- PAPAVER hybridum L.  
 — Argemone L. — (Belleville).

**Fumariacées.**

- CORYDALIS solida Sm.  
 FUMARIA Anatolica Boiss.

**Crucifères.**

- NASTURTIUM sylvestre R. Br.  
 ARABIS hirsuta Scop.  
 — auriculata Lmk.  
 — var. dasycarpa (A. dasycarpa DC.).  
 BERBEROA incana DC.  
 ALYSSUM montanum L.  
 — minimum Willd.  
 — campestre L.  
 — murale DC. (A. argenteum Vitm.).  
 CLYPEOLA Jonthlaspi L.  
 DRABA verna L.  
 THLASPI perfoliatum L.  
 — alpestre L.  
 IBERIS integrifolia Ledeb.  
 HESPERIS tristis L.  
 — matronalis L.  
 SISYMBRIUM Sophia L.  
 — Lœselii L.  
 ERYSIMUM Orientale R. Br.  
 — cuspidatum DC.  
 CAMELINA sativa var. pilosa DC. (C. microcarpa Andrz.).  
 CAPSELLA Bursa-pastoris L.  
 HUTCHINIA petraea R. Br.  
 LEPIDIUM perfoliatum L.  
 — Draba L. — (Belleville).  
 — campestre R. Br.

- HIRSCHFELDIA adpressa (Sinapis incana L.),  
 SINAPIS arvensis L.  
 — — var. (S. Orientalis DC.)  
 — alba L.

- ERUCASTRUM elongatum Ledeb. (Brassica elongata Ehrh.).  
 CALEPINA Corvini Desv.

**Gistinéés.**

- HELLIANTHEMUM vulgare L.  
 — salicifolium Pers.  
 — Oelandicum Vahl. var. tomentosum (Cistus marifolius M. Bieb.).

**Violariées.**

- VIOLA tricolor L. var. arvensis.

**Résédacées.**

- RESEDA lutea L.

**Polygalées.**

- POLYGALA major Jacq.

**Caryophyllées.**

- DIANTHUS capitatus DC.  
 SAPONARIA officinalis L.  
 — Vaccaria L.  
 SILENE conica L.  
 — Otites L.  
 LYCHNIS macrocarpa Boiss. et Reut. ♂ et ♀  
 AGROSTEMMA Githago L.  
 ALSINE tenuifolia var. grandiflora Ledeb. (Arenaria viscida Georgi).  
 CERASTIUM brachypetalum Desv.

**Linées.**

- LINUM nodiflorum L. (L. luteolum M. Bieb.).  
 — hirsutum L.  
 — tenuifolium L. — (Belleville).  
 — squamulosum Rudolphi.

**Malvacées.**

- ALTHEA ficifolia Cav.  
 — hirsuta L.  
 MALVA sylvestris L. var. dasycarpa.

**Hypéricinées.**

- HYPERICUM perforatum L.

**Géraniacées.**

- GERANIUM columbinum L.  
 — Robertianum L.  
 ERODIUM cicutarium L.  
 — Ciconium Willd.

- Zygophyllées.**  
 ZYGOPHYLLUM Fabago L.
- Rutacées.**  
 RUTA graveolens.
- Diosmées.**  
 DICTAMNUS Fraxinella Pers.
- Célastrinées.**  
 EVONYMUS verrucosus Scop.
- Rhamnées.**  
 PALIURUS aculeatus L.  
 RHAMNUS cathartica L.
- Légumineuses.**  
 ONONIS Columnæ L.  
 MEDICAGO falcata L. var. procumbens Ledeb. (M. procumbens Bess.).  
 MELLILLOTUS arvensis Wallr.  
 — sulcata Desf.  
 TRIFOLIUM pratense L.  
 — procumbens L.  
 DORYCNium pentaphyllum Scop. (D. intermedium Ledeb.).  
 LOTUS corniculatus L.  
 TETRAGONOLOBUS purpureus Mœnch.  
 COLUTEA arborescens L.  
 ASTRAGALUS diffusus Willd. ?  
 — vimineus Pall. ?  
 CICER arietinum L.  
 VICIA villosa var. glabrescens Koch.  
 — Pannonica Jacq.  
 — sativa L. ?  
 — lutea L.  
 ORBUS sessilifolius Sibth. et Sm.  
 CORONILLA varia L.  
 — Emerus L.
- Rosacées.**  
 SPIREA Filipendula L.  
 GEUM urbanum L.  
 POTERIUM dietyocarpum Spach.  
 AGRIMONIA Eupatorium L.  
 POTENTILLA recta L. var. Astracanica Ledeb. (P. Astracanica Jacq.).  
 CRATEGUS Pyracantha L.
- Onagrariées.**  
 EPILOBIUM parviflorum Schreb.  
 — hirsutum L.
- Lythrarliées.**  
 LYTHRUM Salicaria L. var. caulescens.
- Paronychiées.**  
 PARONYCHIA capitata Lmk.
- Saxifragées.**  
 SAXIFRAGA tridactylites L.
- Ombellifères.**  
 FALCARIA Rivini Host.  
 PIMPINELLA Tragium Vill.  
 BUPLEURUM junceum L.  
 — gracile M. Bieb ?  
 — rotundifolium L.  
 SESELI tortuosum L.  
 ANETHUM graveolens L.  
 DAUCUS Carota L.  
 CAUCALIS daucoides L.  
 — leptophylla L.  
 TURGENIA latifolia Hoffm.  
 TORILIS nodosa Gærtm. — (Belleville).  
 SCANDIX grandiflora L.  
 ANTHRISCUS vulgaris Pers.  
 PHYSOCAULUS nodosus Tausch.  
 PHYSOSPERMUM aquilegifolium Koch.  
 CORIANDRUM sativum L.
- Cornées.**  
 CORNUS mas. L.
- Rubiacées.**  
 SHERARDIA arvensis L.  
 ASPERULA cynanchica L.  
 — graveolens M. Bieb.  
 — galioides M. Bieb. (Galium glaucum L.).  
 ASPERULA humifusa Bess.  
 GALIUM verum L.  
 — Tauricum Rœm. et Schult.
- Valérianées.**  
 VALERIANELLA olitoria Mœnch.  
 — eriocarpa Desv.  
 — coronata DC.
- Dipsacées.**  
 DIPSACUS laciniatus L.  
 SCABIOSA Ucrainica L.  
 — micrautha Desf.  
 — Columbaria L.
- Composées.**  
 ECHINOPS Ritro L.  
 XERANTHEMUM annuum L. (X. radiatum Lmk.).  
 CENTAUREA amara L.  
 — ovina Pall.  
 — diffusa Lmk.  
 — Orientalis L.  
 — solstitialis L.  
 ONOPORDON Tauricennu Willd. (O. virens DC.).  
 CARDUS pycnocephalus L. — (Belleville).  
 CHAMÆPEUCE echinocephala DC.  
 LAPPÀ major Gærtm.

JURINEA mollis DC.  
 INULA Conyza DC. (*Conyza squarrosa* L.),  
 — Oculus-Christi L.  
 — squarrosa L.  
 — ensifolia L.  
 ANTHEMIS Cotula L.  
 — tinctoria L.  
 ACCHILLEA Millefolium L.  
 — nobilis L. — (Belleville).  
 ORMENIS mixta DC. (*Anthemis mixta* L.).  
 PYRETHRUM Mycodis Mœnch.  
 HELICHRYSUM arenarium DC.  
 SENECEO vernalis W. et Kit.  
 — præaltus Bert.  
 LAMPSANA communis L.  
 CICHORIUM Intybus L.  
 LEONTODON biscutellæfolius DC.  
 PODOSPERMUM laciniatum DC. var. inter-  
 medium Coss. (*P. intermedium* DC.).  
 SCORZONERA Austriaca Willd.  
 LACTUCA Scariola L.  
 CHONDRILLA judæa L.  
 PTEROTHECA bifida Fisch. et Mey.  
 SONCHUS oleraceus L.  
 HIERACIUM præaltum Koch.

**Campanulacées.**

CAMPANULA Sibirica L. (*C. Caucasica* M.  
 Bieb.).  
 CAMPANULA Bononiensis L.  
 SPECULARIA hybrida Alph. DC.

**Primulacées.**

LYSIMACHIA vulgaris L.  
 ANAGALLIS arvensis L.

**Oléacées.**

LIGUSTRUM vulgare L.

**Jasminées.**

JASMINUM fruticans L.

**Asclépiadées.**

VINCETOXICUM officinale Mœnch.

**Gentianées.**

ERYTHREA ramosissima Pers.

**Convolvulacées.**

CONVOLVULUS tricolor L.  
 — arvensis L. — (Belleville).  
 — Cantabrica L. — (Belleville).  
 — holosericeus M. Bieb.  
 — hirsutus Steven.  
 CALYSTEGIA sepium R. Br.

**Borraginées.**

CERANTHE minor L.  
 ECHUM vulgare L.

— rubrum Jacq.  
 NONNEA pulla DC.  
 ANCHUSA Italica Retz.  
 ONOSMA stellulatum W. et Kit.  
 LITHOSPERMUM arvense L.  
 — officinale L.  
 — purpureo-cæruleum L.  
 MYOSOTIS intermedia Link.  
 — stricta Link.  
 ECHINOSPERMUM Lappula Lehm.  
 — barbatum Lehm.  
 ASPERUGO procumbens L.

**Solanées.**

PHYSALIS Alkekengi L.  
 SOLANUM Persicum Willd.  
 HYOSCYAMUS niger L. — (Belleville).

**Scrofularinées.**

VERBASCUM thapsiforme Schrad.  
 — sinuatum L. ?  
 LINARIA spuria Mill.  
 — vulgaris Mill.  
 — genistæfolia Mill.  
 VERONICA Anagallis L.  
 — Austriaca L. var. pinnatifida  
 Koch. (*V. multifida* L.).  
 VERONICA Cymbalaria Bert.  
 MELAMPYRUM arvense L.

**Labiées.**

MENTHA sylvestris L.  
 ORIGANUM vulgare L.  
 THYMUS Serpyllum L. var. angustifolius  
 (*Th. angustifolius* M. Bieb.).  
 SATUREIA montana L.  
 CALAMINTHA Aënos Clairv.  
 — graveolens Bth.  
 CLINOPODIUM plumosum Sieb.  
 SALVIA grandiflora Ettling.  
 — Horminum L.  
 — Æthiopis L. — (Belleville).  
 — Sclarea L.  
 — virgata Ait.  
 — sylvestris L.  
 — verticillata L.  
 ZIZIPHORA capitata L. — (Belleville).  
 BRUNELLA vulgaris L.  
 SCUTELLARIA Orientalis L.  
 — albida L.  
 SIDERITIS Taurica M. Bieb.  
 — moutana L.  
 MARRUBIUM peregrinum Bth.  
 STACHYS Italica Mill.  
 — arenaria Vahl.  
 LEONURUS Cardiaea L. var. villosus.  
 LAMUM amplexicaule L.  
 — purpureum L.  
 PHLOMIS pungens Willd.

TEUCRIUM Chamædrys L. — Polium L.	<b>Orchidées.</b> ORCHIS Simia Lmk.
AJUGA Chia Schreb.	<b>Iridées.</b> CROCUS Susianus Ker.
<b>Amarantacées.</b>	<b>Asparaginées.</b> CONVALLARIA Polygonatum L.
POLYCNEMUM arvense L. — (Belleville).	<b>Liliacées.</b> SCILLA autumnalis L. GAGEA arvensis Schult. ORNITHOGALUM fimbriatum Willd. — Narboneuse L. MUSCARI racemosum Mill.
<b>Salsolacées.</b>	<b>Graminées.</b> MILIUM verdale M. Bieb. SETARIA viridis P. B. — verticillata P. B. ALOPECURUS vaginatus Pall. — (Belleville). STIPA capillata L. — pennata L. — (Belleville). POA bulbosa L. — pratensis L. KOELERIA glauca DC. FESTUCA ovina L. var. duriuscula. — (F. duriuscula L.). BROMUS macrostachyus Desf. — (Belleville). — sterilis L. — (Belleville). — tectorum L. (Belleville). TRITICUM cristatum Schreb. (Agropyrum cristatum Bess.). — villosum M. Bieb. — (Belleville). HORDEUM Caput-Medusæ Coss. et DR. (Elymus crinitus Schreb.). ÆGLOPS triaristata Willd.
Atriplex hortensis L.	
<b>Polygonées.</b>	
POLYGONUM CONVULVULUS L. — Bellardi All.	
RUMEX conglomeratus Murr. — (Belleville).	
<b>Aristolochiées.</b>	
ARISTOLOCHIA Clematidis L.	
<b>Santalacées.</b>	
THESIUM linophyllum L.	
<b>Daphnoidées.</b>	
PASSERINA annua Wickstr. (Stellera Passerina L.).	
<b>Euphorbiacées.</b>	
ANDRACHNE telephifolia L. — (Belleville).	
EUPHORBIA falcata L. — Aleppica L. — Nicænsis All. — agraria M. Bieb.	
<b>Urticées.</b>	
HUMULUS Lupulus L.	
<b>Alismacées.</b>	
ALISMA Plantago L.	

Une communication adressée à la Société par MM. Prillieux et Rivière est, vu l'heure avancée, ajournée à la prochaine séance.